

# INDEX ACTORUM

## VOL. III.

	Pag.
KAJ BAAGÖE: The Pathogenesis of Anaphylactic Asthma . . . . .	369
HARALD BELFRAGE: Ein Fall von geburtstraumatischer Querschnitts- läsion des Rückenmarkes . . . . .	91
PAUL DRUCKER: Investigations on the normal Values for the Haemoglobin and Cell Volume in the Small Child . . . . .	1
—, — Investigations on the Haemoglobin and Cell Volume in Certain Pathological Conditions in the Small Child . . . . .	40
URBAN HJÄRNE: Ein Fall von Cutis striata . . . . .	232
J. AXEL HÖJER: Studies in Scurvy. Supplementum.	
NICOLAI JOHANNSEN: Beiträge zur Frage der Ätiologie der Spasmo- philie . . . . .	168
—, — Über das Vorkommen und die Bedeutung vonluetischer Myokarditis bei kongenitaler Syphilis . . . . .	419
I. JUNDELL: Mixed diet during the first year of life. Second paper	159
EMIL KLEMENTSSON: Recherches sur le suc gastrique chez les en- fants de 1 à 12 ans . . . . .	136
CORNELIA DE LANGE: Contribution to the Histiopathology of the spinal Cord in congenital Syphilis . . . . .	385
D. D. LEBEDEW: Zur Frage der Knochenveränderungen bei Chon- drodystrophia fötalis hypoplastica nebst Bemerkungen über einige Besonderheiten der Neugeborenenknochen . . . . .	290
ADOLF LICHTENSTEIN: An inquiry into the death-rate due to tubercu- losis during the first five years of life . . . . .	397
ELIS LÖVEGREN: Ätiologie und Pathogenese der chronischen Ernäh- rungsstörungen bei künstlicher Ernährung . . . . .	72
GRETA MUHL: Über den Stoffwechsel des gesunden, natürlich er- nährten Säuglings und dessen Beeinflussung durch Fettreduk- tion der Nahrung. Supplementum (ad Vol. II).	
W. PIPPING: Beitrag zur Kenntnis des intestinalen Infantilismus (Herter) . . . . .	342

	Pag.
LEIF SALOMONSEN: Ein Beitrag zur Frage der Pathogenese des Diabetes insipidus . . . . .	261
ER. SCHIFF: Das Spasmophilieherz . . . . .	57
ARVID WALLGREN: Über Lageveränderungen des Herzens bei akuter Pneumonie . . . . .	81
PAUL WIDOWITZ: Über Dysenterieagglutinationen bei Kindern . .	101
ARVO YLPPÖ: Über den Einfluss mechanischen und infektiösen Fiebers auf die Acidität des Mageninhalts bei Säuglingen	213
—, — Beitrag zur Azidosis bei Neugeborenen . . . . .	235

#### SUPPLEMENTA

GRETA MUHL: Über den Stoffwechsel des gesunden, natürlich ernährten Säuglings und dessen Beeinflussung durch Fettreduktion der Nahrung (Supplementum ad Vol. II). Pag. 1—141.	✓
J. AXEL HÖJER: Studies in Scurvy (Supplementum ad Vol. III). Pag. 1—278.	✓

4,  
1  
7  
  
1  
1  
  
3  
5